

玩具安全界限范围是、您的产品有没有做这些检测呢

产品名称	玩具安全界限范围是、您的产品有没有做这些检测呢
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	0755-23312011 13380331276

产品详情

玩具安不安全，关乎着小孩的安全，一不小心，就会伤害到小孩，所以玩具安全是广大社会民众所关心的问题，所以每个国家都对玩具有着严格的把关，下面我们来了解一下！

EN71检测-欧盟玩具安全标准-玩具安全知识分享EN71测试适用范围： - 与食品或口部接触的玩具； - 化妆品类玩具； - 归入玩具类的书写用具和文体用具； - 六岁以下儿童玩具的可接触部分；

EN71测试不适用范围： - 没有玩耍价值的包装材料； - 根据EN71-1中规定的可触及性测试中的不可接触部分； - 六岁以上其它类儿童玩具； 测试材料包括：涂层、聚合物及类似材料、纸和纸板、纺织品、玻璃、陶瓷、金属材料、其它材料(包括木头、纤维板、骨制品、皮革等)、可留下痕迹的材料(如铅笔芯、钢笔墨水等)、造型黏土、颜料等。

模拟测试和判断：在模拟胃液对玩具所使用各原材料中对儿童成长发育有害的下述8种金属元素的浸出量测试(mg/kg)：锑(60PPM)、砷(25PPM)、钡(1000PPM)、镉(75PPM)、铬(60PPM)、铅(90PPM)、汞(60PPM)、硒(500PPM)。 EN71全系列标准：EN71-1 ~ EN71-11(目前应用的总共11部分)；一般性玩具、日用品、工艺品、类似玩具的产品、婴儿用品等至少需要经受EN71-1； - 2； -3；这三部分的考核。

目前，世界上主要的玩具进口国对于玩具的安全有着严格的规范，一些发达国家对于本国玩具生产也始终严格的遵照其制定的标准执行。其中欧盟的EN71是严格的标准，还有电动玩具安全标准EN50088和电磁兼容EMC标准。

而世界大的玩具生产和消费国——美国，则有美国测试和材料协会制订的ASTMF963标准，

消费品安全委员会制订的CPSC Regulations标准。还有美国食品和药物管理局制订的FDA标准。这些标准多管齐下，大限度地避免出现不合格产品。在加拿大，有专门的《加拿大危险性产品（玩具）条例》。

澳大利亚则有澳大利亚标准协会制订的AS1647标准。另外，还有国际标准化组织的ISO系列标准中涉及玩具安全的4个标准，分别是机械和物理性能、阻燃、化学元素方面作了相关的安全要求。面对国际上不断提高的玩具安全、技术、检测要求，我国出台的新标准是非常必要的。

据了解，新标准中大多数内容都与国际通行的玩具标准ISO8124相符合。据中国玩具协会有关人士介绍，由于这部新国标的实施基本使我国的玩具生产标准与国际接轨了，因此能够达到这一标准的企业产品基本就可以畅行全球了。